



7343-2UYC/S530-A3

Hersteller Teilenummer:	7343-2UYC/S530-A3
Hersteller / Marke	Everlight Electronics
Teil der Beschreibung:	LED YELLOW CLEAR T-1 3/4 T/H
Datenblätter:	LED YELLOW CLEAR T-1 3/4 T/H 7343-2UYC/S530-A3.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 72200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

7343-2UYC/S530-A3 100% Neu Original 72200 pcs auf Lager, Finden Sie 7343-2UYC/S530-A3 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 7343-2UYC/S530-A3 kaufen Everlight Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 7343-2UYC/S530-A3: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 7343-2UYC/S530-A3

Teilenummer	7343-2UYC/S530-A3	Hersteller / Marke	Everlight Electronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Radial	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	T-1 3/4
detaillierte Beschreibung	Yellow 589nm LED Indication - Discrete 2V Radial	Farbe	Yellow
Größe / Dimension	-	Höhe (max)	8.85mm
Eigenschaften	-	Konfiguration	Standard
Strom - Test	20mA	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	2V
Linsenstil / grösse	Round with Domed Top, 4.60mm	Millicandela-Bewertung	800mcd
Wellenlänge - Spitze	591nm	Blickwinkel	25°
Glasfarbe	Colorless	Objektivtransparenz	Clear
Wellenlänge - dominant	589nm	Bestandsmenge	72200 pcs Stock
Kategorie	Optoelektronik > LED-Anzeige-diskret	Beschreibung	LED YELLOW CLEAR T-1 3/4 T/H
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 7343-2UYC/S530-A3 enthaltene Keywords

Everlight Electronics 7343-2UYC/S530-A3	7343-2UYC/S530-A3-Teil	7343-2UYC/S530-A3 Preis	7343-2UYC/S530-A3-Vertriebspartner
7343-2UYC/S530-A3 Technisch	7343-2UYC/S530-A3-Bestand	7343-2UYC/S530-A3 Inventar	7343-2UYC/S530-A3 Lieferant
7343-2UYC/S530-A3 Online-Bestellung	7343-2UYC/S530-A3 Anfrage	7343-2UYC/S530-A3-Bild	7343-2UYC/S530-A3 Bild
7343-2UYC/S530-A3 pdf	7343-2UYC/S530-A3 Datenblatt	7343-2UYC/S530-A3 Datenblatt	7343-2UYC/S530-A3 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 7343-2UYC/S530-A3-Datenblatt herunter	Everlight Electronics Hersteller	Everlight Electronics 7343-2UYC/S530-A3	Everlight Electronics Co Ltd 7343-2UYC/S530-A3

Sie können auch interessiert sein:

<p>APTB1612SURKCGKC-F01 Beschreibung: LED GREEN/RED CLEAR CHIP SMD Hersteller: Kingbright Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>734120114/0734120114 Beschreibung: 734120114/0734120114 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ASMT-RA45-AP932 Beschreibung: LED AMBER DIFFUSED SMD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTST-C171KYKT Beschreibung: LED AMBER CLEAR CHIP SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HLMT-PH00-P0011 Beschreibung: LED RED CLEAR FLAT TOP SMD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>H5MM-A100-S8PJ1 Beschreibung: LED GREEN CLEAR 2PLCC SMD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>734859-00(SIFA-EAA) Beschreibung: 734859-00(SIFA-EAA) AMIS/HELLA QFP-64P Hersteller: AMIS/HELLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>734151061 Beschreibung: 734151061 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HSMF-A222-A00J1 Beschreibung: LED AMBER/RED CLEAR 4PLCC SMD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>16-213SYGC/S530-E3/TR8 Beschreibung: LED YELLOW/GREEN CLEAR SMD Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>7343-2SUBC/S400-A4 Beschreibung: 7343-2SUBC/S400-A4 EVERLIGHT DIP-2 Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 56200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>73412-0250 Beschreibung: 73412-0250 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>73403-6801 Beschreibung: 73403-6801 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GM1JR35200AE Beschreibung: LED RED CLEAR 1608 SMD Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>734036801 Beschreibung: 734036801 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>73415-1061 Beschreibung: 73415-1061 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>734053-02 Beschreibung: 734053-02 AMIS SOP16 Hersteller: AMIS Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>7343-2SYGC/S530-E2 Beschreibung: 7343-2SYGC/S530-E2 EVERLIGHT DIP-2 Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 76500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MSL0104RGBU1 Beschreibung: LED RGB DIFFUSED 2709 SMD R/A Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>HBR1105W-TR Beschreibung: LED RED CLEAR 3216 SMD Hersteller: Stanley Electric Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>73415-096 Beschreibung: 73415-096 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>7343-2SURC/H2/S400-A8 Beschreibung: LED RED CLEAR T-1 3/4 T/H Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>734120110 Beschreibung: 734120110 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>91-21UYC/S530-A3/TR7 Beschreibung: LED YELLOW CLEAR SMD Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>734053-01 Beschreibung: 734053-01 AMIS SOP16 Hersteller: AMIS Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>QTLP601CBTR Beschreibung: LED BLUE CLEAR 0603 SMD Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>7343-2SURC/S530-A3 Beschreibung: LED RED CLEAR T-1 3/4 T/H Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 65200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>7342EQ2 Beschreibung: 7342EQ2 QFP 06 Hersteller: QFP Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>APB3025ESGC Beschreibung: LED GREEN/RED CLEAR SMD Hersteller: Kingbright Auf Lager: Neues Original, 21500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>7343-2USOC/S530-A3 Beschreibung: LED ORANGE CLEAR T-1 3/4 T/H Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 54900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong